



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 3602

31 Δεκεμβρίου 2014

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 210817/Ζ1

Αντικατάσταση της με αριθ. 57224/Β7/1-11-2007 (ΦΕΚ 2170 Β'/9-11-2007) υπουργικής απόφασης που αφορά στο ΠΜΣ με τίτλο «Οδοντιατρική» της πρώην Οδοντιατρικής Σχολής και νυν Τμήματος Οδοντιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης - Αναμόρφωση του Προγράμματος.

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 114/2014 «Οργανισμός Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων» (ΦΕΚ 181 Α').

2. Τις διατάξεις του Ν. 3685/2008 και ιδίως το άρθρο 6 (ΦΕΚ 148 Α') «Θεσμικό πλαίσιο για τις μεταπτυχιακές σπουδές», όπως τροποποιήθηκαν με τις διατάξεις του άρθρου 24 του Ν. 3696/2008 (ΦΕΚ 177 Α'), του άρθρου 27 του Ν. 3794/2009 (ΦΕΚ 156 Α') και του άρθρου 37, παρ. 5 του Ν. 3848/2010 (ΦΕΚ 71 Α').

3. Τις διατάξεις του Π.Δ. 89/2014 «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ Α' 134).

4. Τις διατάξεις της παρ. 11α του άρθρου 80 του Ν. 4009/2011 (ΦΕΚ 195 Α') «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανωτάτων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων», όπως τροποποιήθηκαν με τις διατάξεις της παρ. γ' του άρθρου 47 του Ν. 4025/2011 (ΦΕΚ 228 Α'), της παρ. 8 του άρθρου 5 του Ν. 4076/2012 (ΦΕΚ 159 Α'), της παρ. 2 του άρθρου 34 του Ν. 4115/2013 (ΦΕΚ 24 Α').

5. Τις διατάξεις του Ν. 3374/2005 (ΦΕΚ 189 Α') «Διασφάλιση της ποιότητας στην ανώτατη εκπαίδευση. Σύστημα μεταφοράς και συσσώρευσης πιστωτικών μονάδων - Παράρτημα διπλώματος» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

6. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του «Κώδικα νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα», που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του Π.Δ. 63/2005 (ΦΕΚ 98 Α').

7. Το Π.Δ. 98/2013 (ΦΕΚ 134 Α') «Κατάργηση του Γενικού Τμήματος, μεταφορά έδρας Τμήματος και ίδρυση-συγκρότηση, μετονομασία και ανασυγκρότηση Σχολών στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης».

8. Την υπουργική απόφαση 175372/Υ1/29.10.2014 «Μεταβίβαση δικαιώματος Υπογραφής "Με εντολή Υπουργού" στο Γενικό Γραμματέα Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων, στους Προϊσταμένους Γενικών Διευθύνσεων, Διευθύνσεων και Τμημάτων της Γενικής Γραμματείας Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων και στους Προϊσταμένους αυτοτελών υπηρεσιακών μονάδων του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων» (ΦΕΚ 2988/Β/2014).

9. Τις υπουργικές αποφάσεις με αριθμό: α) 71659/Β7/28-7-2003 (ΦΕΚ 1099/τ.Β'/7-8-2003) «Έγκριση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Οδοντιατρικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης στην "Οδοντιατρική", β) 57224/Β7/1-11-2007 (ΦΕΚ 2170/τ.Β'/9-11-2007) τροποποίησης-αντικατάστασης της υπουργικής απόφασης αριθ. 71659/Β7/28-7-2003 (ΦΕΚ 1099/τ.Β'/7-8-2003) υπουργικής απόφασης που αφορά στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών της Οδοντιατρικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης στην «Οδοντιατρική», γ) Β7/11/19-4-1994 (ΦΕΚ 331/4-5-1994/τ.Β') «Έγκριση ΠΜΣ στην Ορθοδοντική του Τμήματος Οδοντιατρικής του Α.Π.Θ. δ) Φ.711/166/Β7/462 (ΦΕΚ 749/τ.Β'/27-08-1996) «Τροποποίηση της Β7/11/19-4-1994 υπουργικής απόφασης (ΦΕΚ 331/4-5-1994/τ.Β')» και ε) Β7/565/11-12-2001 (ΦΕΚ 1777/31-12-2001) «Τροποποίηση της Β7/11/19-4-1994 υπουργικής απόφασης, όπως έχει ήδη τροποποιηθεί με την αριθ. Φ.711/166/Β7/462 υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 749/τ.Β'/27-08-1996)».

10. Το απόσπασμα πρακτικών της με αριθ. 291/15-4-2013 της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύθεσης της πρώην Οδοντιατρικής Σχολής και νυν Τμήματος Οδοντιατρικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

11. Τα αποσπάσματα πρακτικών της Συγκλήτου Ειδικής Σύθεσης (ΣΕΣ) του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (συνεδριάσεις με αριθ. 150/24-7-2013 και 155/3-4-2014).

12. Το αριθ. 1023/11-7-2011 έγγραφο της ΑΔΙΠ, από το οποίο προκύπτει ότι έχει ολοκληρωθεί η εξωτερική αξιολόγηση της πρώην Οδοντιατρικής Σχολής και νυν Τμήματος Οδοντιατρικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

13. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Αντικαθιστούμε την αριθ. 57224/Β7/1-11-2007 (ΦΕΚ 2170 Β'/9-11-2007) υπουργική απόφαση ως ακολούθως:

## Άρθρο 1

## Γενικές διατάξεις

Το Τμήμα Οδοντιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης θα λειτουργήσει, από το ακαδημαϊκό έτος 2014-2015, αναμορφωμένο το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) με τίτλο «Οδοντιατρική», σύμφωνα με τις διατάξεις της απόφασης αυτής και του Ν.3685/2008 (ΦΕΚ 148 Α' 16-7-2008) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

## Άρθρο 2

## Αντικείμενο και Σκοπός

Το αντικείμενο του παρόντος Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) είναι η εξειδίκευση στις μεθόδους και τις εφαρμογές της οδοντιατρικής επιστήμης και η κατάρτιση πτυχιούχων οδοντιάτρων σε εξειδικευμένα ή/και νέα γνωστικά αντικείμενα και στην αντίστοιχη έρευνα, έτσι ώστε να συμβάλλουν στη διαμόρφωση και προαγωγή της επιστημονικής σκέψης, στην ανάπτυξη της οδοντιατρικής επιστήμης, στην παροχή υψηλού επιπέδου οδοντιατρικής περίθαλψης, στην εκπαίδευση του πληθυσμού σε θέματα στοματικής υγείας, ώστε να ανταποκρίνονται στις πραγματικές ανάγκες της επιστήμης και της κοινωνίας.

Το προτεινόμενο πρόγραμμα αποτελεί τη συνέχεια του ΠΜΣ του 2007 στην «Οδοντιατρική» που λειτουργήσε την πενταετία 2007-2013 και του ΠΜΣ «Ορθοδοντική» που λειτουργήσε από 1994-2013 και έχει ήδη συμβάλει και θα συμβάλει αποφασιστικά στην αναβάθμιση και τον εκσυγχρονισμό της εκπαίδευσης, της έρευνας και της παροχής υπηρεσιών στον Τομέα της Υγείας.

Σκοπός του ΠΜΣ είναι να καλύψει την ανάγκη ύπαρξης υψηλού επιπέδου Μεταπτυχιακών Σπουδών στο Τμήμα Οδοντιατρικής. Εκμεταλλευόμενο την εμπειρία που αποκτήθηκε από τη λειτουργία των Προγραμμάτων κατά τη διάρκεια των ετών 2003-2014 και 1994-2014, αντίστοιχα, σκοπεύει να καλύψει ακόμη πιο εύστοχα ανάγκες σε εξειδικευμένο οδοντιατρικό προσωπικό εφαρμογών της τεχνολογίας στην οργάνωση των υπηρεσιών υγείας. Έχει σκοπό να ακολουθήσει τη ζήτηση σε τέτοιο προσωπικό τόσο από το Πανεπιστήμιο, όσο και από την όλο και πιο ανταγωνιστική κλινική παροχή υπηρεσιών στις οδοντιατρικές υπηρεσίες.

## Άρθρο 3

## Μεταπτυχιακοί Τίτλοι

Το Π.Μ.Σ. στην «Οδοντιατρική» του Τμήματος Οδοντιατρικής του Α.Π.Θ. απονέμει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) στις παρακάτω έντεκα (11) κατευθύνσεις-εξειδικεύσεις:

1. Ορθοδοντική
2. Περιοδοντολογία
3. Παιδοδοντιατρική
4. Ενδοδοντολογία
5. Οδοντική Χειρουργική-Συντηρητικές Αισθητικές Αποκαταστάσεις
6. Προσθετική
7. Οδοντοφατνιακή Χειρουργική και Ακτινολογία Στόματος
8. Στοματολογία
9. Νοσοκομειακή Οδοντιατρική
10. Προληπτική και Κοινωνική Οδοντιατρική
11. Βασικές Επιστήμες Στόματος

Η κατεύθυνση 1 αφορά την αναγνωρισμένη οδοντιατρική ειδικότητα της Ορθοδοντικής (Π.Δ. 235/1988).

Απονεμόμενος τίτλος: Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Ορθοδοντική (Master of Science in Orthodontics).

Η ειδικότητα λαμβάνεται μετά από εξετάσεις που διενεργούνται από το Υπουργείο Υγείας.

Οι κατευθύνσεις 2-10 αφορούν στις κλινικές ειδικότητες της Οδοντιατρικής και έχουν ως κύριο σκοπό την απόκτηση βασικών βιολογικών επιστημονικών γνώσεων και κλινικών δεξιοτήτων.

Η κατεύθυνση 11 αφορά στις Βασικές Επιστήμες Στόματος και στα επιστημονικά πεδία που ανήκουν στο ευρύτερο γνωστικό αντικείμενο της Οδοντιατρικής και έχει ως κύριο σκοπό την πρωτογενή επιστημονική ανάπτυξη, την επιστημονική έρευνα και τη σε βάθος μελέτη του αντίστοιχου πεδίου. Τα αντικείμενα της κατεύθυνσης αυτής είναι τα ακόλουθα:

- Οδοντιατρικά Βιοϋλικά
- Βιολογικές Επιστήμες Στόματος.

Απονεμόμενος τίτλος: Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Οδοντιατρική/όνομα κατεύθυνσης... (Master of Science in Dentistry/όνομα κατεύθυνσης...).

## Άρθρο 4

## Κατηγορίες Πτυχιούχων

Στο Π.Μ.Σ. γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι Τμημάτων Οδοντιατρικής Πανεπιστημίων της ημεδαπής, καθώς και πτυχιούχοι ομοταγών αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων της αλλοδαπής.

Μόνο για την κατεύθυνση των Βασικών Επιστημών Στόματος γίνονται δεκτοί και πτυχιούχοι Σχολών Επιστημών Υγείας, Πολυτεχνείου και Θετικών Επιστημών Πανεπιστημίων της ημεδαπής, καθώς και πτυχιούχοι ομοταγών αναγνωρισμένων ιδρυμάτων της αλλοδαπής.

## Άρθρο 5

## Χρονική διάρκεια

Η ελάχιστη χρονική διάρκεια για τη χορήγηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) ορίζεται σε 6 εξάμηνα για τις κατευθύνσεις (1) έως και (9) και για τις κατευθύνσεις (10) Προληπτική και Κοινωνική Οδοντιατρική και (11) Βασικές Επιστήμες Στόματος, ορίζεται σε 4 εξάμηνα.

Η παραμονή του Μ.Φ. στο πρόγραμμα μπορεί να παραταθεί για ορισμένο χρονικό διάστημα, όχι μεγαλύτερο του ενός (1) εξαμήνου, προκειμένου να ολοκληρώσει τη θεραπεία των ασθενών που του έχουν ανατεθεί.

## Άρθρο 6

## Πρόγραμμα Μαθημάτων - Οργάνωση σπουδών

Για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) του Π.Μ.Σ. Οδοντιατρικής απαιτείται η παρακολούθηση κύκλου μαθημάτων τεσσάρων (4) ή έξι (6) εξαμήνων, αντίστοιχα με τη χρονική διάρκεια κάθε κατεύθυνσης, και εκπόνηση μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας (Πιστωτικές Μονάδες 120 ή 180 για τις κατευθύνσεις 2ετούς ή 3ετούς διάρκειας αντίστοιχα).

Το πρόγραμμα μαθημάτων του Π.Μ.Σ. Οδοντιατρικής περιλαμβάνει τα παρακάτω:

α. Παρακολούθηση γενικών μαθημάτων στα 2 πρώτα εξάμηνα του προγράμματος (ελάχιστος αριθμός πιστωτικών μονάδων από τα γενικά μαθήματα: 20 ECTS)

β. Παρακολούθηση ειδικών μαθημάτων κατεύθυνσης (ελάχιστος αριθμός πιστωτικών μονάδων ανά εξάμηνο από γενικά και ειδικά μαθήματα κατεύθυνσης: 30 ECTS).

γ. Ολοκλήρωση κλινικής και εργαστηριακής άσκησης, όπως προβλέπεται στον Εσωτερικό Κανονισμό του Π.Μ.Σ. Οδοντιατρικής.

Η παραμονή του Μ.Φ. στο πρόγραμμα μπορεί να παραταθεί για ορισμένο χρονικό διάστημα, όχι μεγαλύτερο του ενός (1) εξαμήνου, προκειμένου να ολοκληρώσει τη θεραπεία των ασθενών που του έχουν ανατεθεί.

δ. Συγγραφή μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας, της οποίας η έναρξη εκπόνησης πρέπει να πραγματοποιηθεί το αργότερο μετά την επιτυχή περάτωση των γενικών και ειδικών μαθημάτων των τεσσάρων πρώτων εξαμήνων (20 ECTS).

#### Γενικά Μαθήματα

Γενικά Μαθήματα		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ECTS
	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ	
C1011	Βιοστατιστική	4
C1012	Ερευνητική μεθοδολογία - Επιστημονική επικοινωνία	2
C1013	Βιολογία στόματος Ι	4
	Σύνολο	10
	Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
C1021	Βιολογία στόματος ΙΙ	4
C1022	Βιοϋλικά	4
C1023	Βιοστατιστική ΙΙ	2
C1024	Επικοινωνιακές πρακτικές σε κλινικό-ερευνητικό-επαγγελματικό επίπεδο	2
	Απαιτούμενο Σύνολο	10

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές παρακολουθούν υποχρεωτικά όλα τα γενικά μαθήματα του πρώτου εξαμήνου. Με δήλωσή τους στο συντονιστή κατεύθυνσης επιλέγουν τα μαθήματα που θα παρακολουθήσουν στο δεύτερο εξάμηνο. Είναι υποχρεωτική η συμπλήρωση 20 πιστωτικών μονάδων από τα γενικά μαθήματα.

Ειδικά Μαθήματα\*. Τα ειδικά μαθήματα των επί μέρους κατευθύνσεων με τις αντίστοιχες πιστωτικές μονάδες εμφανίζονται στους πίνακες που ακολουθούν:

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ECTS
	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S101101	Ορθοδοντική Ι Εισαγωγή στη σύγχρονη Ορθοδοντική Εισαγωγή στην αιτιολογία συγκλεισιακών προβλημάτων Αιτιολογία προβλημάτων (λειτουργικές διαταραχές) Ανάπτυξη κρανιοπροσωπικού συμπλέγματος Διάπλαση οδοντοφυΐας & οδοντικών τόξων Ορθοδοντική μετακίνηση Λειτουργική ανάλυση Ανάλυση και αξιολόγηση εκμαγείων Ανάλυση Bolton Συγκλεισιόγραμμα Διαγνωστικό set-up Ορθοδοντικά υλικά Κινητά μηχανήματα Λειτουργικά μηχανήματα Ακίνητα μηχανήματα Ακίνητες διευρυντικές συσκευές Βασικές αρχές οδοντιατρικής φωτογραφίας Χρήση ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής Αξιολόγηση φωτογραφιών Ανάλυση ακτινογραφίας άκρας χειρός Λήψη κεφαλομετρικών και πανοραμικών ακτινογραφιών Αξιολόγηση πανοραμικών ακτινογραφιών Αρχές πλάγιας κεφαλομετρίας Πλάγιες κεφαλομετρικές αναλύσεις Αξιολόγηση - συζήτηση πλάγιων κεφαλομετρικών ακτινογραφιών Οπισθοπρόσθια κεφαλομετρική ακτινογραφία Εμβιομηχανική στην Ορθοδοντική Προληπτική Ορθοδοντική Λήψη ιστορικού - Κλινική εξέταση Λίστα Προβλημάτων- Σχεδιασμός θεραπείας Αρχές αποστείρωσης - απολύμανσης Τεχνικές συγκόλλησης δακτυλίων - αγκυλίων Εργαστηριακή άσκηση Κλινική άσκηση	20
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30

	Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S101201	Ορθοδοντική II Διαφορική διάγνωση συγκλεισιακών προβλημάτων Τάξης II Εξωστοματικά μηχανήματα Λειτουργικές συσκευές Προβλήματα χώρου Τεχνική αυτόδετων αγκυλίων Τύποι και προβλήματα στήριξης Μεταλλουργία - Υλικά Συζήτηση βιβλιογραφίας Παρουσίαση περιστατικών Εργαστηριακή άσκηση Κλινική άσκηση	20
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S101301	Ορθοδοντική III Τρισδιάστατες απεικονιστικές τεχνικές Ασυμμετρίες προσώπου Ιστικές αντιδράσεις σε ορθοδοντικές δυνάμεις Κεφαλομετρική αλληλεπίθεση Κεφαλομετρική ανάλυση McNamara Κεφαλομετρική ανάλυση Ricketts Κεφαλομετρική αξιολόγηση θεραπευτικών αποτελεσμάτων Κρανιοπροσωπική αύξηση και διάπλαση Ορθοδοντικά βιοϋλικά Προβλήματα εγκάρσιας διάστασης Παρουσίαση περιστατικών Εργαστηριακή άσκηση Κλινική άσκηση	30
	Σύνολο	30
	Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S101401	Ορθοδοντική IV Δομική κεφαλομετρική ανάλυση Ερευνητικές εφαρμογές στην κεφαλομετρία Κεφαλομετρική ανάλυση Bjork Κεφαλομετρική ανάλυση Cohen Κεφαλομετρική ανάλυση Downs Κεφαλομετρική ανάλυση Hasund Κεφαλομετρική ανάλυση Sasouni Κεφαλομετρική ανάλυση Steiner & αξιολόγηση Witts Κεφαλομετρική ανάλυση Tweed Ορθογναθική χειρουργική Ορθοδοντικά βιοϋλικά Ορθοδοντική ενηλίκων Ορθοδοντική και κροταφογναθικές διαταραχές Τεχνική Begg Τεχνική Burstone Τεχνική Ricketts Τεχνική Standard Edgewise Τεχνική Tweed Τεχνική ευθέως σύρματος (Straight Wire) Παρουσίαση περιστατικών Εργαστηριακή άσκηση Κλινική άσκηση	30
	Σύνολο	30

	Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S101501	Ορθοδοντική V Αναπνοή και διάπλαση του κρανιοπροσωπικού συμπλέγματος Αποφρακτική άπνοια ύπνου Αρχές ηλεκτρομυογραφίας Διαφορική διάγνωση και θεραπεία συγκλεισιακών προβλημάτων κατακόρυφης διάστασης Εξισορρόπηση σύγκλεισης Κλινική ανάλυση σύγκλεισης - Θεωρητικό σεμινάριο Λήψη προσωπικού τόξου & ανάρτηση σε αρθρωτήρα Μηχανική - Ορθοδοντικά βιοϋλικά Νάρθηκες σύγκλεισης Ορθοδοντική θεραπεία σε περιστατικά με βιολογικούς περιορισμούς Προ-προσθετική ορθοδοντική θεραπεία Πρωτόκολλα συνεργασίας Προσθετικής και Ορθοδοντικής Συνδυασμένη ορθοδοντική - περιοδοντική θεραπεία Παρουσίαση περιστατικών Εργαστηριακή άσκηση Κλινική άσκηση	30
	Σύνολο	30
	ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S101601	Ορθοδοντική VI SVTO με χρήση H/Y SVTO με χρήση templates Ανάγκη, επιζήτηση και οργάνωση ορθοδοντικών υπηρεσιών Διαφορική διάγνωση και θεραπεία συγκλεισιακών προβλημάτων Τάξης III Μηχανική - Ορθοδοντικά βιοϋλικά Οργάνωση ορθοδοντικού ιατρείου Ορθοδοντική - χειρουργική αντιμετώπιση κρανιοπροσωπικών ανωμαλιών Ορθοδοντική θεραπεία σε μη συνεργάσιμους ασθενείς Ορθοδοντική - χειρουργική αντιμετώπιση εγκλείστων δοντιών Συγκράτηση αποτελέσματος ορθοδοντικής θεραπείας Υποτροπή μετά από ορθοδοντική θεραπεία Χρήση των μαγνητών στην Ορθοδοντική Χρήση των μίνι-εμφυτευμάτων στην Ορθοδοντική Παρουσίαση περιστατικών Εργαστηριακή άσκηση Κλινική άσκηση	10
R101702	Διπλωματική εργασία	20
	Σύνολο	30
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ	180



ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΟΛΟΓΙΑ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ECTS
	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S102101	Βιολογία Περιοδοντικών Ιστών	2
S102102	Εισαγωγή στην Κλινική Περιοδοντολογία	2
S102104	Μη Χειρουργική Περιοδοντική Θεραπεία	2
S102105	Εισαγωγικά Στοιχεία Βιολογίας Εμφυτευμάτων	2
S102106	Βασικές Αρχές Εγχειρητικής- Λειτουργικής Χειρουργικής Ανατομία Περιοδοντίου	2
S102109	Κλινική άσκηση, υποχρεωτική παρακολούθηση σεμιναρίων θεραπευτικού σχεδιασμού και χειρουργικής θεραπείας	10
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S102201	Βασική Ιστοπαθολογία Περιοδοντίου	2
S102204	Βασική Χειρουργική Περιοδοντική Θεραπεία	2
S102205	Σχέδιο Θεραπείας και Χειρουργική Τοποθέτηση Εμφυτευμάτων	2
S102206	Υποστηρικτική Περιοδοντική Θεραπεία	2
D100200	Περιοπροσθετική Ι	2
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S102301	Παθογένεια Περιοδοντικών Νόσων	2
S102303	Περιοδοντικοί ασθενείς με ιατρικά προβλήματα	2
S102304	Αναγεννητικές Χειρουργικές Τεχνικές	2
S102305	Ιδιαίτερες Συνθήκες Τοποθέτησης Εμφυτευμάτων	2
S102306	Κλινική Φυσιολογία Σύγκλεισης	2
L102309	Κλινική άσκηση, προετοιμασία και παρουσίαση σεμιναρίων θεραπευτικού σχεδιασμού και χειρουργικής θεραπείας	20
	Σύνολο	30
	Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S102401	Αντιμικροβιακή Θεραπεία Νόσων του Περιοδοντίου	2
S102403	Πλαστική Χειρουργική Περιοδοντίου	2
S102404	Σύνθετη Χειρουργική Τοποθέτηση Εμφυτευμάτων	2
S102405	Τραύμα Σύγκλεισης και Παθολογία Διαταραχών ΚΓΔ	2
S102406	Περιοδοντολογία και συγγενείς ειδικότητες (Ορθοδοντική-Στοματολογία)	2
L102409	Κλινική άσκηση, προετοιμασία και παρουσίαση σεμιναρίων θεραπευτικού σχεδιασμού και χειρουργικής θεραπείας	20
	Σύνολο	30

Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ		
S102501	Εκτίμηση Παραγόντων Κινδύνου και Πρόγνωση Περιοδοντικών Νόσων	2
S102502	Υποστηρικτική Περιοδοντική Θεραπεία Εμφυτευμάτων	2
S102503	Θεραπευτική Αντιμετώπιση Διαταραχών ΚΓΔ	2
L102506	Κλινική άσκηση, προετοιμασία και παρουσίαση σεμιναρίων θεραπευτικού σχεδιασμού και χειρουργικής θεραπείας, συμμετοχή στην προπτυχιακή άσκηση	24
	Σύνολο	30
	ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S102601	Βασικά Στοιχεία Προσθετικής Εμφυτευμάτων	2
S102602	Παθοφυσιολογία Εμφυτευμάτων	2
R102605	Συγγραφή Διπλωματικής εργασίας	20
L102606	Κλινική άσκηση, προετοιμασία και παρουσίαση κλινικών περιστατικών και συμμετοχή στην προπτυχιακή άσκηση	6
	Σύνολο	30
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ	180

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΠΑΙΔΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ECTS
	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S103101	Άγχος - φόβος - φοβία - πόνος. Διαμόρφωση συνεργάσιμης συμπεριφοράς	4
S103102	Πρόληψη - θεραπεία οδοντικής & περιοδοντικής νόσου. Κοινωνικός ρόλος παιδοδοντίατρου	2
S103103	Οδοντική τερηδόνα νεογλών δοντιών	2
S103104	Αποκαταστατική οδοντιατρική στα παιδιά Ι. Υλικά, πρωτόκολλα χρήσης	2
R103105	Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση - Ερευνητικά πρωτόκολλα	2
L103106	Εργαστηριακή/κλινική άσκηση	8
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S103201	Διάγνωση - Σχέδιο Θεραπείας - Τοπική αναισθησία - Ήπια καταστολή - Γενική αναισθησία - ΚαρΠΑ	2
S103202	Αύξηση & ανάπτυξη κρανιοπροσωπικού συμπλέγματος/σώματος. Διευθέτηση χώρου και σύγκλεισης στη νεογλή & μικτή οδοντοφυΐα	2
S103203	Οδοντικό τραύμα	2
S103204	Αποκαταστατική οδοντιατρική στα παιδιά ΙΙ. Οδοντικές ανωμαλίες	2

R103205	Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση - Ερευνητικά πρωτόκολλα	2
L103206	Κλινική άσκηση	10
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S103301	Ενδοδοντικές διαδικασίες στην Παιδοδοντιατρική. Το επείγον περιστατικό	2
S103302	Παθολογία μαλακών μορίων/ Χειρουργική στόματος στα παιδιά	2
R103303	Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση. Προετοιμασία συστηματικής ανασκόπησης	2
L103304	Κλινική άσκηση	20
L103305	Εμπειρία προπτυχιακής κλινικής επίβλεψης	2
L103306	Νοσοκομειακή Οδοντιατρική	2
	Σύνολο	30
	Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S103401	Ασθενείς με χρόνια νοσήματα/αναπηρίες	2
S103402	Κρανιοπροσωπικές ανωμαλίες/Σύνδρομα. Συνεργασία ειδικοτήτων	2
R103403	Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση	2
L103404	Κλινική άσκηση	20
L103405	Εμπειρία προπτυχιακής κλινικής επίβλεψης	2
L 103406	Νοσοκομειακή Οδοντιατρική. Κλινικές Παιδιατρικής/Αναισθησιολογίας	2
	Σύνολο	30
	Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S103501	Διδακτική εμπειρία στο ΠΠΣ	2
S103502	Παρουσίαση περιστατικών	2
R103503	Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση.	2
R103504	Συγγραφή συστηματικής ανασκόπησης. Προετοιμασία για παρουσίαση σε Ελληνικό /Διεθνές Συνέδριο	2
L103505	Κλινική άσκηση	16
L103506	Εμπειρία προπτυχιακής κλινικής επίβλεψης	4
L 103507	Νοσοκομειακή Οδοντιατρική	2
	Σύνολο	30
	ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
R103601	Διπλωματική εργασία/Υποβολή δημοσίευσης σε περιοδικό με σύστημα κριτών	20
L103602	Κλινική άσκηση	6
L103603	Εμπειρία προπτυχιακής κλινικής επίβλεψης	2
L103604	Νοσοκομειακή Οδοντιατρική	2
	Σύνολο	30
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ	180

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΕΝΔΟΔΟΝΤΟΛΟΓΙΑ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ECTS
	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S104101	Η ενδοδοντική θεραπεία Ι	2
S104102	Βιολογία πολφού Ι	2
S104103	Βιολογία περιακρορριζικών ιστών Ι	2
S104104	Επιλογή σχεδίου θεραπείας στην Ενδοδοντία Ι	2
L104105	Εργαστηριακή άσκηση στην ενδοδοντία	2
R104106	Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση Ι	2
S104107	Κλινική άσκηση στην ενδοδοντία	6
S104108	Κλινική παρακολούθηση ασθενών- Διδακτική εμπειρία	2
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S104201	Η ενδοδοντική θεραπεία ΙΙ	2
S104202	Βιολογία πολφού ΙΙ	2
S104203	Βιολογία περιακρορριζικών ιστών ΙΙ	2
S104204	Επιλογή σχεδίου θεραπείας στην Ενδοδοντία ΙΙ	2
R104205	Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση ΙΙ	2
S104206	Κλινική άσκηση στην ενδοδοντία	8
S104207	Κλινική παρακολούθηση ασθενών- Διδακτική εμπειρία	2
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S104301	Η ενδοδοντική θεραπεία ΙΙΙ	2
S104302	Βιολογία πολφού ΙΙΙ	2
S104303	Βιολογία περιακρορριζικών ιστών ΙΙΙ	2
S104304	Επιλογή σχεδίου θεραπείας στην Ενδοδοντία ΙΙΙ	2
R104305	Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση ΙΙΙ	2
S104306	Κλινική άσκηση στην ενδοδοντία	18
S104307	Κλινική παρακολούθηση ασθενών- Διδακτική εμπειρία	2
	Σύνολο	30
	Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S104401	Η ενδοδοντική θεραπεία ΙV	2
S104402	Βιολογία πολφού ΙV	2
S104403	Βιολογία περιακρορριζικών ιστών ΙV	2
S104404	Επιλογή σχεδίου θεραπείας στην Ενδοδοντία ΙV	2
R104405	Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση ΙV	2
S104406	Κλινική άσκηση στην ενδοδοντία	18
S104407	Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία	2
	Σύνολο	30

	Ε΄ ΕΞΑΜΗΝΟ	
S104501	Κλινική άσκηση στην ενδοδοντία	26
S104502	Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία	2
R104503	Κριτική βιβλιογραφική ανασκόπηση V	2
	Σύνολο	30
	ΣΤ΄ ΕΞΑΜΗΝΟ	
R104601	Διπλωματική Εργασία στην Ενδοδοντολογία	20
S104602	Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία	2
S104603	Κλινική άσκηση στην ενδοδοντία	6
S104604	Αξιολόγηση κλινικών περιστατικών	2
	Σύνολο	30
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ	180

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΟΔΟΝΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ-ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚΕΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΕΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ECTS
	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S105101	Βιοϋλικά	2
S104102	Βιολογία πολφού Ι	3
S106102	Σύγκλειση στην κλινική πράξη	4
S105104	Υλικά- Τεχνικές άμεσων συντηρητικών αποκαταστάσεων - Κλινική εφαρμογή	5
L105105	Εργαστηριακή άσκηση κατεύθυνσης	4
L105106	Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία	2
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S105201	Υλικά - Τεχνικές άμεσων αισθητικών συντηρητικών αποκαταστάσεων -Κλινική εφαρμογή Ι	5
S105202	Οδοντική τερηδόνα	3
S104202	Βιολογία πολφού ΙΙ	3
S105204	Διάγνωση και σχέδιο θεραπείας Ι	2
L105205	Κλινική άσκηση κατεύθυνσης	5
L105206	Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία	2
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S105301	Υλικά - Τεχνικές άμεσων αισθητικών συντηρητικών αποκαταστάσεων -Κλινική εφαρμογή ΙΙ	5
S104302	Βιολογία πολφού ΙΙΙ	3
S105303	Βιοσυμβατότητα υλικών συντηρητικών αποκαταστάσεων	3

S105304	Διάγνωση και σχέδιο θεραπείας ΙΙ	2
L105305	Κλινική άσκηση κατεύθυνσης	2
L105306	Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία	15
	Σύνολο	30
	Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S105401	Υλικά - Τεχνικές έμμεσων αποκαταστάσεων - Κλινική εφαρμογή	6
S105402	Διάγνωση και σχέδιο θεραπείας ΙΙΙ	2
S105403	Κλινική άσκηση κατεύθυνσης	20
S105404	Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία	2
	Σύνολο	30
	Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ	
L105501	Κλινική άσκηση κατεύθυνσης	25
L105502	Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία	3
S105503	Σχέδιο θεραπείας - Παρουσίαση κλινικών περιστατικών	2
	Σύνολο	30
	ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
R105601	Διπλωματική εργασία	20
L105602	Κλινική άσκηση κατεύθυνσης	6
L105603	Κλινική παρακολούθηση ασθενών - Διδακτική εμπειρία	2
S105604	Σχέδιο θεραπείας - Παρουσίαση κλινικών περιστατικών	2
	Σύνολο	30
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ	180

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ECTS
	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S106101	Εξέταση Ασθενούς - Διάγνωση - Σχέδιο θεραπείας	2
S106102	Κλινική Φυσιολογία Στοματογονθικού Συστήματος-Σύγκλειση στην κλινική πράξη	2
S106103	Βασικές Εργαστηριακές Τεχνικές Προσθετικής	2
S106104	Βιοϋλικά και Εμβιομηχανική Ι	2
L106105	Κλινικές διαδικασίες στην Προσθετική Ι-Βιβλιογραφική ανασκόπηση	2
R106106	Ερευνητικός Σχεδιασμός και Βιβλιογραφικές Πηγές	2
L106107	Εργαστηριακή Άσκηση - Διδακτική Εμπειρία	8
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30

	Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S106201	Διάγνωση και Σχέδιο Θεραπείας Ι	2
D100200	Περιοπροσθετική Ι	2
S106203	Κλινικές διαδικασίες στην Προσθετική ΙΙ-Βιβλιογραφική ανασκόπηση	2
S106204	Κρανιογναθικές Διαταραχές	2
S106205	Προσθετικές Αποκαταστάσεις επί Ο.Ε.Ε. Ι	2
L106206	Κλινική - Εργαστηριακή Άσκηση - Διδακτική Εμπειρία	10
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S106301	Διάγνωση και Σχέδιο Θεραπείας ΙΙ	2
S106302	Αρχές Αισθητικής	2
S106303	Κλινικές διαδικασίες στην Προσθετική ΙΙΙ-Βιβλιογραφική ανασκόπηση	2
S106304	Προσθετικές Αποκαταστάσεις επί Ο.Ε.Ε. ΙΙ	2
D100300	Περιοπροσθετική ΙΙ	2
R106306	Βιβλιογραφική Ανασκόπηση - Παρουσίαση Βιβλιογραφικών Εργασιών	2
L106307	Κλινική - Εργαστηριακή Άσκηση - Διδακτική Εμπειρία	18
	Σύνολο	30
	Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S106401	Διάγνωση και Σχέδιο Θεραπείας ΙΙΙ	2
S106402	Προσθετικές Αποκαταστάσεις επί Ο.Ε.Ε. ΙΙΙ	2
S106403	Γηροδοντοπροσθετική Ι	2
S106404	Γναθοπροσωπική προσθετική	2
S106405	Βιοϋλικά και Εμβιομηχανική ΙΙ	2
S106406	Κλινικές διαδικασίες στην Προσθετική ΙΙΙ-Βιβλιογραφική ανασκόπηση	2
L106407	Κλινική - Εργαστηριακή Άσκηση - Διδακτική Εμπειρία	16
S106408	Ειδικά σεμινάρια	2
	Σύνολο	30
	Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S106500	Διάγνωση και Σχέδιο Θεραπείας ΙV	2
S106501	Γηροδοντοπροσθετική ΙΙ	2
S106502	Ειδικά Σεμινάρια	2
S106503	Παρουσίαση Εργασιών (Κριτικές - Ανασκοπήσεις)	2
L106505	Κλινική - Εργαστηριακή Άσκηση - Διδακτική Εμπειρία	20
S106506	Μαθήματα επιλογής άλλων κατευθύνσεων	2
	Σύνολο	30
	ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S106601	Διάγνωση - Σχέδιο Θεραπείας V	2

S106602	Αξιολόγηση Περιστατικών	2
S106603	Μαθήματα επιλογής άλλων κατευθύνσεων	2
R106604	Διπλωματική Εργασία	20
L106605	Κλινική - Εργαστηριακή Άσκηση - Διδακτική Εμπειρία	4
	Σύνολο	30
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ	180

#### ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΟΔΟΝΤΟΦΑΤΝΙΑΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ ΣΤΟΜΑΤΟΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ECTS
	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S107101	Οδοντιατρική Αναισθησιολογία	2
S107102	Οδοντοφατνιακή Χειρουργική	2
L107103	Εργαστηριακή άσκηση - Κλινική άσκηση - Εξωτερικά ιατρεία, Αναισθησιολογία, Ακτινολογία Ακτινοδιαγνωστική, Οδοντοφατνιακή Χειρουργική, Χειρουργική Οδοντικών Εμφυτευμάτων	8
L107105	Προκλινική προετοιμασία - Προκλινική εξέταση	2
L107106	Διδακτική εμπειρία	2
R107107	Βιβλιογραφική ενημέρωση - Κριτική ανασκόπηση έρευνας -Εξετάσεις Αναισθησιολογία	2
R107108	Βιβλιογραφική ενημέρωση - Κριτική ανασκόπηση έρευνας - Εξετάσεις Οδοντοφατνιακή Χειρουργική	2
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S107201	Ακτινολογία Στόματος	2
S107202	Χειρουργική Οδοντικών Εμφυτευμάτων Ι	2
L107203	Εργαστηριακή άσκηση - Κλινική άσκηση - Εξωτερικά ιατρεία, Αναισθησιολογία, Ακτινολογία Ακτινοδιαγνωστική, Οδοντοφατνιακή Χειρουργική, Χειρουργική Οδοντικών Εμφυτευμάτων	8
S107205	Παρουσίαση περιστατικών	2
L107206	Διδακτική εμπειρία	2
R107207	Βιβλιογραφική ενημέρωση - Κριτική ανασκόπηση έρευνας-Εξετάσεις Ακτινολογία Στόματος	2
R107208	Βιβλιογραφική ενημέρωση - Κριτική ανασκόπηση έρευνας-Εξετάσεις Χειρουργική Οδοντικών Εμφυτευμάτων	2
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S107301	Χειρουργική Οδοντικών Εμφυτευμάτων ΙΙ	2
L107302	Εργαστηριακή άσκηση - Κλινική άσκηση - Εξωτερικά ιατρεία, Αναισθησιολογία, Ακτινολογία Ακτινοδιαγνωστική, Οδοντοφατνιακή Χειρουργική, Χειρουργική Οδοντικών Εμφυτευμάτων	14
S107303	Παρουσίαση - συζήτηση περιστατικών	4



L107304	Διδακτική εμπειρία	4
S107305	Πρωτόκολλα χειρουργικής διαδικασίας	3
R107306	Βιβλιογραφική ενημέρωση - Κριτική ανασκόπηση έρευνας - Εξετάσεις Χειρουργική Οδοντικών Εμφυτευμάτων II	3
	Σύνολο	30
	Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
L107401	Εργαστηριακή άσκηση - Κλινική άσκηση - Εξωτερικά ιατρεία Αναισθησιολογία, Ακτινολογία Ακτινοδιαγνωστική, Οδοντοφατνιακή Χειρουργική, Χειρουργική Οδοντικών Εμφυτευμάτων	16
S107402	Παρουσίαση περιστατικών	6
L107403	Διδακτική εμπειρία	4
R107404	Βιβλιογραφική ενημέρωση - Κριτική ανασκόπηση έρευνας	4
	Σύνολο	30
	Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ	
L107501	Εργαστηριακή άσκηση - Κλινική άσκηση - Εξωτερικά ιατρεία Αναισθησιολογία, Ακτινολογία, Ακτινοδιαγνωστική, Οδοντοφατνιακή Χειρουργική Χειρουργική Οδοντικών Εμφυτευμάτων	16
S107502	Παρουσίαση περιστατικών	6
L107503	Διδακτική εμπειρία	4
R107504	Βιβλιογραφική ενημέρωση - Κριτική ανασκόπηση έρευνας	4
	Σύνολο	30
	ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
L107601	Εργαστηριακή άσκηση - Κλινική άσκηση - Εξωτερικά ιατρεία Αναισθησιολογία, Ακτινολογία, Ακτινοδιαγνωστική, Οδοντοφατνιακή Χειρουργική, Χειρουργική Οδοντικών Εμφυτευμάτων	4
S107602	Παρουσίαση περιστατικών	2
L107603	Διδακτική εμπειρία	2
R107604	Βιβλιογραφική ενημέρωση - Κριτική ανασκόπηση έρευνας	2
R107605	Διπλωματική εργασία	20
	Σύνολο	30
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ	180

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΣΤΟΜΑΤΟΛΟΓΙΑ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ECTS
	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S108101	Ιστολογία βλεννογόνου στόματος	2
S108102	Φυσιολογία στόματος (βλεννογόνου-σιελογόνων αδένων)	2
S108103	Εισαγωγή στην Στοματοδιαγνωστική (ιστορικό, σημειολογία και διαγνωστική νόσων του στόματος)	2
S108104	Ειδικά θέματα Στοματολογίας I	2
L108105	Εργαστηριακή-πρακτική άσκηση	2

R108106	Ειδικά σεμινάρια και βιβλιογραφική ενημέρωση σε θέματα Στοματολογίας	2
R108107	Ερευνητικό πρωτόκολλο	2
L108108	Κλινική και Εργαστηριακή άσκηση στη Στοματολογία	6
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S108201	Ιστοπαθολογία βλεννογόνου στόματος I	2
S108202	Μικροβιολογία στόματος	2
L108203	Εργαστηριακή-πρακτική άσκηση	2
S108204	Ειδικά θέματα Στοματολογίας II	2
S108205	Ειδικά σεμινάρια και βιβλιογραφική ενημέρωση στη Στοματολογία	2
R108206	Ερευνητικό πρωτόκολλο	2
L108207	Κλινική και Εργαστηριακή άσκηση στη Στοματολογία	8
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S108301	Ανοσολογία (γενικά)	2
S108302	Ιστοπαθολογία βλεννογόνου στόματος II	2
S108303	Βιοπαθολογία στόματος γηριατρικού ασθενή	2
S108304	Ειδικά θέματα Στοματολογίας III	2
L108305	Εργαστηριακή-πρακτική άσκηση	2
R108306	Βιβλιογραφική ενημέρωση στη Στοματολογία	2
R108307	Παρουσίαση βιβλιογραφικών εργασιών	4
R108308	Ερευνητικό πρωτόκολλο	4
L108309	Κλινική και Εργαστηριακή άσκηση στη Στοματολογία	10
	Σύνολο	30
	Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S108401	Ιστοπαθολογία βλεννογόνου στόματος III	2
S108402	Ανοσοπαθολογία	2
S108403	Καρκινογένεση (γενικά)	2
S108404	Φαρμακολογία - φαρμακοδυναμική σε ασθενείς με γενικά νοσήματα	2
S108405	Ειδικά θέματα Στοματολογίας IV	2
L108406	Εργαστηριακή - πρακτική άσκηση	2
R108407	Βιβλιογραφική ενημέρωση στη Στοματολογία	2
L108408	Παρουσίαση εργασιών και διδακτική εμπειρία	4
L108409	Κλινική και εργαστηριακή άσκηση στη Στοματολογία	8
R108408	Ερευνητικό πρωτόκολλο	4
	Σύνολο	30
	Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S108501	Παρακολούθηση-αξιολόγηση Στοματολογικών περιστατικών	10

S108502	Ειδικά θέματα Στοματολογίας V	2
R108503	Βιβλιογραφική ενημέρωση στη Στοματολογία	2
S108504	Παρουσίαση βιβλιογραφικών εργασιών	2
R108505	Ερευνητικό πρωτόκολλο	10
L108506	Κλινική και εργαστηριακή άσκηση στη Στοματολογία	2
L108507	Εργαστηριακή - πρακτική άσκηση	2
	Σύνολο	30
	ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S108601	Παρακολούθηση-αξιολόγηση Στοματολογικών περιστατικών	4
L108606	Κλινική και εργαστηριακή άσκηση στη Στοματολογία	4
R108603	Βιβλιογραφική ενημέρωση στη Στοματολογία	2
R108603	Διπλωματική εργασία	20
	Σύνολο	30
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ	180

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ECTS
	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S109101	Ο Νοσοκομειακός ασθενής	2
S109102	Ο ασθενής των Τ.Ε.Π. των εξωτερικών ιατρείων	3
S109106	Ο νοσηλευόμενος ασθενής	2
S109103	Πως οι συστηματικές παθήσεις επηρεάζουν τον οδοντιατρικό ασθενή	3
S109104	Λήψη ιστορικού (ιατρικό-οδοντιατρικό)	2
S109105	Η ενσυνείδητη και ασυνείδητη αναλγησία (Οδοντιατρική Αναισθησιολογία)	2
L109106	Οργάνωση οδοντιατρείου στο Νοσοκομείο	2
R109107	Βιβλιογραφική ενημέρωση	4
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S109201	Κλινική εξέταση ασθενούς-ενδοστοματική-εξωστοματική γενική φυσική εξέταση σώματος	3
S109202	Εργαστηριακές εξετάσεις ασθενούς (Αιματολογικές, Βιοχημικές, Ακτινολογικές κ.τ.λ)	4
S109203	Πως οι παθήσεις του κυκλοφορικού επηρεάζουν τον οδοντιατρικό ασθενή	2
S109204	ΑΜΕΑ και οδοντιατρική υγεία	3
S109205	Παιδί και οδοντιατρική φροντίδα (άγχος, φόβος, εμπειρία, ιατρογενής πόνος, συμπεριφορά)	2
S109206	Παιδοδοντιατρική σε ΑΜΕΑ (Υλικά, Τεχνικές)	2
R109207	Βιβλιογραφική ανασκόπηση	4
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30

	Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S109301	Βαθμός αξιολόγησης της βαρύτητας του Νοσοκομειακού ασθενή	3
S109302	Η αναγνώριση της αναγκαιότητας παραπομπής του ασθενή σε γιατρούς άλλων ειδικοτήτων	3
S109303	Πως επηρεάζεται η υγεία των ιστών του στόματος στον ογκολογικό, τον ακτινοβολημένο, και χημειοθεραπευμένο ασθενή	5
S109304	Λοιμώξεις σε άτομα με ανοσοκαταστολή	4
S109305	Δείκτες τερηδόνας εκτίμηση τερηδονικού κινδύνου.	2
S109306	Πρόληψη τερηδόνας, Στοματική υγιεινή, Διατροφή σε ΑΜΕΑ	6
R109307	Συγγραφή εργασίας συστηματικής ανασκόπησης	7
	Σύνολο	30
	Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S109401	Μικροβιακό φορτίο, λοιμώξεις και αντιμικροβιακή χημειοθεραπεία	2
S109402	Ο οδοντιατρικός ασθενής της μονάδας ΜΕΘ	2
S109403	Αιματολογικές, αγγειακές παθήσεις και οδοντιατρικός ασθενής	2
S109404	Σακχαρώδης διαβήτης και οδοντιατρικός ασθενής	2
S109405	Παθήσεις ήπατος, πνευμόνων, νεφρών, και οδοντιατρικός ασθενής	2
L109406	Παιδοδοντιατρική σε ΑΜΕΑ (κλινική εμπειρία)	4
L109407	Πρακτική εξάσκηση σε μονάδα πρωτοβάθμιας Οδοντιατρικής περίθαλψης	8
R109408	Συγγραφή εργασίας συστηματικής ανασκόπησης (παρουσίασή της σε Συνέδριο ή Ημερίδα)	8
	Σύνολο	30
	Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S109501	Βασικές αρχές χειρουργικής -Ε.Ι. ΣΤΠΧ	6
S109502	Υλικός και τεχνολογικός εξοπλισμός αρωγός του ειδικού ασθενή	2
S109503	Άξονες αντιμετώπισης της οδοντοφατνιακής λοίμωξης Ε.Ι. ΣΤΠΧ	4
S109504	Άξονες αντιμετώπισης του στοματοπροσωπικού πόνου Ε.Ι. ΣΤΠΧ	2
L109505	Πρακτική εξάσκηση σε μονάδα πρωτοβάθμιας Οδοντιατρικής περίθαλψης	16
	Σύνολο	30
	ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
L109601	Παρακολούθηση εξωτερικών ιατρείων Στοματικής και Γναθοπροσωπικής Χειρουργικής	5
L109602	Παρακολούθηση χειρουργικών επεμβάσεων στο σπητικό χειρουργείο της Στοματικής και Γναθοπροσωπικής Χειρουργικής	5
R109604	Διπλωματική Εργασία	20
	Σύνολο	30
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ	180

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ECTS
	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S110101	Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας & Προαγωγή Υγείας. Συστήματα Υγείας & Οικονομικά	2
S110102	Προγράμματα Αγωγής Υγείας. Επιδημιολογία των οδοντικών και περιοδοντικών νόσων	2
S110103	Αλλαγή συμπεριφοράς σε θέματα στοματικής υγείας	2
R110104	Βιβλιογραφική ανασκόπηση	2
L110105	Άσκηση πεδίου, προγραμματισμός και εφαρμογή αγωγής στοματικής υγείας σε ομάδες πληθυσμού	4
L110106	Κλινική και Διδακτική εμπειρία	8
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S110201	Υγιεινή οδοντιατρείου, Αλλεργίες, τοξικές αντιδράσεις	2
S110202	Σάλιο. Χημική ισορροπία οδοντικής επιφάνειας-υγρού περιβάλλοντος, Διατροφή	2
S110203	Οδοντικό βιοϋμένιο - Σύνθεση και μεταβολικές δραστηριότητες, Τερηδονικός κίνδυνος	2
R110204	Βιβλιογραφική ανασκόπηση	2
L110205	Άσκηση πεδίου, προγραμματισμός και εφαρμογή αγωγής στοματικής υγείας σε ομάδες πληθυσμού	4
L110206	Κλινική και Διδακτική εμπειρία	8
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S110301	Μέσα πρόληψης τερηδόνας - Στοματική υγιεινή, υποκατάστατα ζάχαρης	2
S110302	Φθοριούχα σκευάσματα. Προληπτικές καλύψεις	2
S110303	Προληπτική αντιμετώπιση ασθενή υψηλού κινδύνου (Ογκολογικός, με Ειδικές ανάγκες, με Χρόνια λήψη φαρμάκων, με βακτηριαμμία από μικρόβια στόματος)	2
R110304	Βιβλιογραφική ανασκόπηση	4
L110306	Άσκηση πεδίου, εργασία σε χώρο Πρωτοβάθμιας Οδοντιατρικής Φροντίδας	10
L110307	Κλινική και Διδακτική εμπειρία	10
	Σύνολο	30
	Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S110401	Ξηροστομία-Υποσιαλία. Αποτριβή, διάβρωση, ευαισθησία ρίζας	2
S110402	Κακοσμία στόματος. Κάπνισμα και στοματική υγεία	2
S110403	Πρόληψη σε ασθενή με περιοδοντική-περιεμφυτευματική νόσο, με ορθοδοντική ή προσθετική συσκευή	2
L110406	Άσκηση πεδίου, εργασία σε χώρο Πρωτοβάθμιας Οδοντιατρικής Φροντίδας	2

L110407	Κλινική και Διδακτική εμπειρία	2
R110405	Διπλωματική εργασία	20
	Σύνολο	30
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ	120

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΒΑΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΣΤΟΜΑΤΟΣ		
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ECTS
	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S111102	Ειδικά σεμινάρια υποκατεύθυνσης	8
R111103	Βιβλιογραφική ενημέρωση	4
L111104	Άσκηση υποκατεύθυνσης	8
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S111201	Ειδικά σεμινάρια υποκατεύθυνσης	8
R111202	Βιβλιογραφική ενημέρωση	4
L111203	Άσκηση υποκατεύθυνσης	8
	Γενικά Μαθήματα	10
	Σύνολο	30
	Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
S111301	Ερευνητική μεθοδολογία	2
S111302	Ειδικά σεμινάρια υποκατεύθυνσης	8
R111301	Βιβλιογραφική ενημέρωση	4
L111301	Άσκηση υποκατεύθυνσης	16
	Σύνολο	30
	Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ	
L111401	Άσκηση υποκατεύθυνσης	10
R111401	Διπλωματική εργασία	20
	Σύνολο	30
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ	120

Πιστωτικές μονάδες. Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές, πρέπει να συγκεντρώσουν 20 Πιστωτικές Μονάδες από την παρακολούθηση των γενικών μαθημάτων, 80 ή 120, κατά περίπτωση, Πιστωτικές Μονάδες από την παρακολούθηση των ειδικών μαθημάτων και της κλινικής άσκησης κάθε κατεύθυνσης και 20 Πιστωτικές Μονάδες από τη συγγραφή Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας. Επίσης, μέχρι 10 Π.Μ. μπορούν να επιλέγουν από μαθήματα άλλων κατευθύνσεων, σε συνεννόηση με το συντονιστή της οικείας κατεύθυνσης.

#### Άρθρο 7 Αριθμός εισακτέων

Ο αριθμός εισακτέων ορίζεται κατ' ανώτατο όριο σε πενήντα (50) μεταπτυχιακούς φοιτητές ετησίως.

#### Άρθρο 8 Διδακτικό Προσωπικό

Στο Π.Μ.Σ. θα απασχοληθούν μέλη ΔΕΠ του Τμήματος Οδοντιατρικής του Α.Π.Θ. και άλλων Τμημάτων του ίδιου

ή άλλου Πανεπιστημίου της ημεδαπής, καθώς και άλλες κατηγορίες διδασκόντων σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 5 του Ν. 3685/2008 (ΦΕΚ 148 Α').

#### Άρθρο 9

##### Υλικοτεχνική υποδομή

Για την υλοποίηση του ΠΜΣ θα χρησιμοποιηθεί η υλικοτεχνική υποδομή και οι ειδικές εγκαταστάσεις των Αιθουσών, Εργαστηρίων και Κλινικών των κτιρίων του Τμήματος Οδοντιατρικής του ΑΠΘ.

#### Άρθρο 10

##### Διάρκεια Λειτουργίας

Το Π.Μ.Σ. θα λειτουργήσει μέχρι και το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022, με την επιφύλαξη των διατάξεων της παρ.11α του άρθρου 80 του Ν. 4009/2011 (ΦΕΚ 195 Α'), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

#### Άρθρο 11

##### Κόστος Λειτουργίας

Σύμφωνα με το άρθρο 8 του Ν. 3685/2008 (ΦΕΚ 148 Α'), το 65% του συνολικού κόστους λειτουργίας που αφορά στις λειτουργικές δαπάνες του ΠΜΣ, ανέρχεται στο ποσό των 165.100,00 ευρώ και αναλύεται σε κατηγορίες δαπανών ως εξής:

α/α	Κατηγορία δαπάνης	ευρώ
1	Αμοιβές - αποζημιώσεις διδακτικού, τεχνικού και διοικητικού προσωπικού	65.000,00

2	Μετακινήσεις	2.600,00
3	Αναλώσιμα/υλικά	32.500,00
4	Προμήθεια - συντήρηση εξοπλισμού	52.000,00
5	Λοιπές δαπάνες	13.000,00
	Σύνολο	165.100,00

Το ανωτέρω κόστος καλύπτεται από δίδακτρα, καθώς και άλλες πηγές (ερευνητικά προγράμματα, χορηγίες δωρεές, κ.λπ.).

#### Άρθρο 12

##### Μεταβατικές διατάξεις

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές που έχουν εισαχθεί στο πρόγραμμα μέχρι και το ακαδημαϊκό έτος 2013-2014 θα περατώσουν τις σπουδές τους σύμφωνα με τις διατάξεις της προηγούμενης υπουργικής απόφασης.

Όσα θέματα δεν ρυθμίζονται στην παρούσα απόφαση θα ρυθμίζονται από τον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών καθώς και από τα αρμόδια όργανα σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Μαρούσι, 24 Δεκεμβρίου 2014

Με εντολή Υπουργού  
Ο Γενικός Γραμματέας  
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΚΥΡΙΑΖΗΣ



\* 0 2 0 3 6 0 2 3 1 1 2 1 4 0 0 1 2 \*